

メイテックが、即戦力の日本人ミドル～シニア人材をご紹介します。



メイテックでは1974年の創業より、述べ4,000社、常時700社の製造業の皆様へ技術者派遣を中心としたエンジニアリングアウトソーシング事業を行って参りました。現在、中国で3箇所に法人を設立(上海・西安・成都)、中国に進出された製造業のお客様へ「技術」と「人」を中心とした各種のソリューションサービスを提供しております。

◆若手の育成・技術指導 ◆管理職の採用 ◆日本からの出向要員不足 等といったお悩みにお応えします。

メイテックでは、豊富な実務経験を有する日本人ミドル～シニア層の人材活用をご提案させていただいております。

ご紹介させて頂く方々は、中国国内だけではなく、日本でも人材の登録会を行っておりますので、技術分野をはじめ経営、財務、営業と各方面で活躍できる人材です。日本での経験を積まれた方々が中国での事業拡張、若手人材育成等に貢献し、活躍されるケースが多くなっております。

今回は、新たにご登録頂いた方々のプロフィールを例として

ご紹介申し上げます。

ご高覧頂き、ご質問、ご興味をお持ちの際は、

弊社担当、冲まで何なりとお問合せ下さい。

【お問合せ】

明達科(上海)人材服务有限公司

<http://www.meitec-sh.com.cn>

Tel : 021-6247-0606 (担当: 沖)

E-mail: news@meitec.com.cn

上海市長寧区延安西路1118号龍之夢大廈2611室

登録人材のプロフィールご紹介

No	年齢	性別	希望職種	経験業種・分野	最終学歴 (専攻)	プロフィール
J-61	30代	女	営業	商社・製造業	大学	日本の企業でアジアからの家具、雑貨、日用品等の輸入、国内への卸販売を約5年半、勤務。中国工場との折衝も担当。中国語はビジネスレベル。英語を使つての業務経験もあり、英語は日常会話レベル上。中国、ニュージーランド留学経験あり。
J-60	50代	男	製造技術	製造業	高校	射出成型用金型技術者。意匠から金型構造検討、製作管理および製品立上げが得意。技術面での品質管理も可。中国工場勤務2年。中国語日常会話。
J-59	50代	男	建築設計・施工	建設業	大学	建築意匠設計、管理が専門。工場、マンション、店舗など多種類の建築物設計経験があり、特化していない柔軟な設計対応が出来る。1級建築士。英会話は日常会話可。
J-58	50代	男	建築設計・施工	建設業	大学	日本で公共工事、マンションなどの建築施工経験を積んだ後、中国において、日本向け建築設計図の製作やマンション用家具の生産のマネージメントをし、中国現地の日本企業の工場建設も手がける。1級建築士。中国語は日常会話上。
J-57	40代	男	工場管理	製造業	大学	日本、中国のニット(毛糸系紡織)製品工場で、生産管理、労務管理、品質管理などの工場管理を経験。中国工場勤務経験は10年以上、米国留学経験もあり中国語、英語日常会話上
J-56	40代	男	生産技術	製造業	高校	リチウム2次電池製造における生産技術が専門。電池製造設備の自動機電気制御・検査装置・情報管理システムを担当。中国の工場勤務経験があり、中国語は日常会話レベル。
J-55	60代	男	製造技術	製造業	大学	樹脂成型用金型製作において、NC切削機、成形研削盤、カッター研削盤、ガンドリルマシンなどで高い技術を持つ。中央職業能力開発協会の金型製作における「高度熟練技能者」の認定者。技術指導者としても適任。
J-54	60代	男	工場管理	製造業	高校	照明器具用のインバーター基板の自社設計および製造を行っている中国現地工場で、総経理を経験。電子回路基板に関しては量産設計、部品単品の原価計算、製品原価計算などの経験豊富。

No	年齢	性別	希望職種	経験業種・分野	最終学歴 (専攻)	プロフィール
J-53	50代	男	生産技術	製造業	大学	アルミ蒸着技術を活用した製造技術、蒸着機、硝子製造技術、ミラー製造技術が専門。中国工場で5年間、液晶セル後半工程の製造技術担当生産管理、技術、品質管理に従事。中国語は業務でコミュニケーションができるレベル。
J-52	50代	男	生産技術	製造業	大学	2010年より1年間、中国のアメリカ系企業の工場長として生産部門だけでなく工場全般の管理指導に従事。その他、中国日系工場で駐在員として5年間、技術指導を行う。専門はサーモモジュールなどの電子部品製造技術、生産管理。中国語は日常会話レベル。
J-51	50代	男	工場管理	製造業	大学中退	プレス用薄板製鋼工場を経営後、中国の携帯電話用バックライト部品製造メーカーでの工場管理や貿易会社での貿易業務に従事。中国在住8年で、中国語はビジネスレベル。日本での経営者経験があり、工場管理、貿易業務、経営、人事など何でもこなし、中規模工場の総経理、工場長に適任。
J-50	50代	男	生産技術	製造業	大学	LEDランプの設計・生産にプロジェクトリーダーとして参画。電源-電気仕様および製造技術の責任者として業務に従事。ライン生産～信頼性試験を指導、実施した。LED電球製品企画、事業目論見の担当、取りまとめも兼務。
J-49	60代	男	工場管理	製造業	高校	30年以上、カーオーディオ関連業務及び無機ELの製造管理、製造技術業務に従事、その後中国で2年間、バックライト製品部材発注、委託生産の生産管理、品質管理、輸出入管理を担当。中国語は日常会話レベル。
J-48	60代	男	生産技術	製造業	高校	プレス金型設計技術及びプレス行程合理化構想技術、小型成形機の開発及び用途開発、カーエアコンコンプレッサーの生産技術全般に精通。IEをベースにした工程改善手法については指導者レベルの知識あり。自動車部品プレス加工工場経営一般及び工場管理に適任。
J-47	60代	男	生産技術	製造業	大学	自動二輪車組立、部品の製造に長く従事。工場生産技術・生産管理・設備管理・TPM指導が専門。中国で1年間の家庭用エアコン工場で生産効率向上・品質改善・物流改善と5S活動指導経験あり。その他、自動二輪車メーカー勤務時にアジア諸国海外製造ラインの企画・構築・運営および製造品質改善・改革を行う。英語版の取扱説明書や仕様書を問題なく読め、日常会話程度の英会話力。インドネシア語、中国語の日常会話程度の語学力もあり。
J-46	60代	男	製造技術	製造業	大学	大連、蘇州、青島などの製造メーカーで生産管理、品質管理を経験。青島では1年間、副総経理として新工場建設・パワープレス生産ラインの立ち上げ担当。日本製最新パワープレス3台による順送円筒深絞りラインを完成させた。
J-45	50代	男	製造技術	製造業	高校	主に自動車部品や家電用板金プレス技術が専門。製品意匠から金型設計、見積もり、金型工程方案、工程設計(D/L)、成形シミュレーションの造形指示に精通。プレス技術教育、金型製造の日程管理なども経験。
J-44	40代	男	製造技術	製造業	高校	半導体前工程(ウェハ移載、乾燥、洗浄、メッキなど)の生産管理、設備管理や工程改善、品質管理に従事。米国、台湾、韓国などの出張経験豊富で英語は日常会話レベル。
J-43	50代	男	製造技術	製造業	高校	中、小径管曲げ加工、ロー付け加工工場で、生産技術、管理業務に従事。上海工場に1年半、出向、副総経理として工場管理を担当。専門は、工場管理、生産管理でERPシステム導入にも関わる。
J-42	50代	男	工場管理	製造業	高専	大手家電メーカーで機械系エンジニアとしてビデオドラムの設計、生産技術に従事。その後、中国工場で総経理を含む管理職として10年以上勤務。専門は電子機器製造工場の経営、管理。電子機器製造技術、管理両方に強い。中国語はビジネスレベル。
J-41	40代	男	電子設計	製造業	大学	大手電子メーカーでLSIの開発(アナログ系)に携わった後、LSIの拡販および顧客への技術支援を担当。ハーネス、スピーカー、LCD、LED、振動子、発振子、振動モーター等の多彩な技術支援も経験。中国勤務経験あり、中国語は日常会話レベル。
J-40	50代	男	管理	出版業	大学	大手地図製作、販売会社に30年以上勤務。中国事務所への2年の出向勤務経験あり。雑誌企画、取材編集および製作印刷などの業務に精通。

No	年齢	性別	希望職種	経験業種・分野	最終学歴 (専攻)	プロフィール
J-39	40代	男	マーケティング	広告代理業	専門学校	外資系大手広告代理店等で約12年間、主にクルマ業界の広告宣伝戦略の立案に関わる。マーケティング、広告企画などが専門。
J-38	50代	男	機械設計	製造業	大学	エンジニアリング企業で印刷機械の設計に長年従事。機械設計、CADの専門家。印刷機械及びその関連要素として、回転機械、ロール、メカトロ機器の設計に適任
J-37	40代	男	工場管理	金属素材	大学	上海の環境分析会社で高級管理職を経験。鋼管の品質管理、生産管理、外注管理なども約10年経験。
J-36	50代	男	工場管理	機械部品製造業	大学	中国広東省で工場長として2年間の赴任経験。専門は機械工学。工場管理、生産技術、管理の他、購買、現地ベンダー開発などの経験あり。工場長、経営クラスの業務に適正あり。
J-35	40代	男	営業	機械部品製造業	大学	大手計測機器メーカーで営業を担当。3次元測定器からノギスまでの計測機器に詳しい。華南地方での勤務経験があることから、この方面の日系企業とのパイプあり。中国語は日常会話レベル。
J-34	40代	男	製造技術	製造業	高校	基盤実装部品製造管理(SMT工程・品質管理、DIP工程・品質管理)スルーホール実装、表面実装、回路図及び実装部品チェック。デジタル機器カスタマーサービスなどを経験。
J-33	60代	男	製造技術/ 生産管理	製造業	高校	プレス/樹脂金型製作及びメンテナンス、成形、試作、量産条件だし、プレス製品製造及び組み立て、治工具制作、パーツ部品及び部品加工、原価計算客先との単価交渉及び営業などを経験。中国勤務経験 約5年。
J-32	60代	男	製造技術	樹脂部品製造業	専門学校	製品意匠の段階から、素材に応じた金型設計を行う。また、工作機械、制御ソフト導入や、生産システム(CAD&CAM)指導も可能。技術開発 提案型のプレス金型提案から生産管理が得意。
J-31	30代	男	営業	機械部品製造業	大学	中国の日系金型部品メーカーでの営業経験4年。メーカーを訪問し、カタログをもとにした金型部品の販売営業、納期や価格調整、中国人スタッフの営業サポートなどを行う。
J-30	60代	男	経営	電子部品製造業	大学	大手電子機器メーカーの、アメリカ法人社長などを歴任。中国を初めてする海外現地法人の立上げ、経営管理、戦略策定などを行う。専門は海外における家電、半導体事業展開、経営。
J-29	50代	男	工場管理	電子部品製造業	大学	海外電子部品メーカーで経営・管理部門の副総経理職を経験、財務諸表・財務分析・原価管理、経営企画等、予算管理、資金繰り、銀行折衝。債権管理に基づくリスクマネジメント及び販売の分析・顧客管理等の経営診断。業務の推進、海外子会社・支社の支援。
J-28	60代	男	工場管理	電子部品製造業	大学	大手電子機器メーカーで購買、営業を担当。その後、中国日系企業に転職。総経理、執行役員として、会社・工場の全般にわたり統括し、各種改善を推進。専門は半導体、電子部品製造工場の経営全般、製品見積から新機種立ち上げのプロジェクトマネジメント。英語はビジネスレベル。
J-27	30代	男	工場管理	電子部品製造業	大学	プラントメーカーで産業用発動機、自動車発動機の設計、評価を経験後、大手電子機器メーカーに転職、日本で5年間カーオーディオ開発。同社上海工場で、3年間生産技術、商品設計、品質管理部門で管理職として業務を行う。
J-26	40代	男	工場管理	電子部品製造業	大学	電子機器、電子部品、医療用プラスチック成型品の企画・設計、検査標準の確立と量産ライン確立、外注QC管理指導。半導体製造装置(エビタキシャル炉、酸化炉、ステッパ等)の生産技術。これら製品の新規生産ラインの生産体制確立支援業務、生産性向上の為のライン設計、試作、評価/改善業務全般の支援統括。
J-25	30代	男	工場管理	機械部品製造業	高校	日本の電子機器メーカーで、デジタルカメラの部品調達を経験後、中国の機械部品製造工場で管理職として工場管理に従事。中国での勤務経験8年。

No	年齢	性別	希望職種	経験業種・分野	最終学歴 (専攻)	プロフィール
J-24	30代	男	生産技術	電子部品製造業	専門学校	日本で液晶パネル製品開発管理及び品質&歩留改善業務経験後、中国子会社で液晶モジュール工程のライン構築業務を担当。金型部品の加工品質管理、工場管理及び外注先開拓業務(上海)も行う。
J-23	20代	男	営業	電子部品製造業	大学	大手電子部品メーカーで営業経験4年。帰化日本人で、中国語ネイティブ、日本語はビジネスレベル。営業の適正高い。
J-22	60代	男	生産技術	電子部品製造業	大学	大手電気メーカーで複写機用電子部品設計を約20年経験後、品質保証部門、管理部門で勤務。小型電磁クラッチや、20~30w小型モータの設計、品質管理が専門。定年退職後、現在は電子部品メーカーで品質、原価管理顧問として勤務。
J-21	50代	男	設備設計・施工管理	産業用機械	大学	食料品(パン、製菓)のプラント設計、施工管理が専門。ビル空調設置、メンテナンス経験も長い。
J-20	60代	男	生産管理	電子部品製造業	高校	大手電気メーカーで掃除機、ドライヤーなどの小型モータの生産管理、生産技術に従事。中国子会社で製造部長として1年勤務。ステッピングモータ、DCモータ製造の生産、品質管理を担当。国内本社製品の海外移管にも携わる。電子部品、特に小型モータの生産技術、品質管理、工程管理などの製造部長、顧問的な役割が適任。
J-19	50代	男	生産技術	半導体製造	大学	半導体前工程の製造に関する開発に従事、レジスト、露光転写技術などを担当。その後、技術雑誌社に転職して半導体関連の記事作成を行う。中国語版技術系サイトを立ち上げる。半導体前工程、特にリソグラフィプロセスの生産技術、同系製品の営業を希望。
J-18	30代	男	営業	情報通信	大学	大学で中国語を専攻後、eラーニングコンテンツ制作会社で営業、システム構築、コンテンツ制作業務などを経験する。中国語はビジネスレベル。
J-17	30代	男	設備管理	設備機械保守	高校	下水処理企業で設備管理の仕事を経験。中国上海の香港系企業に1年勤務、携帯ディスプレイバックライトの営業を経験。帰国後、ビルメンテナンスの仕事に就く。危険物、ボイラー、電気工事士などの資格を持っており、工場設備保守、管理関連の業務に適正あり。
J-16	60代	男	工場管理	電子部品製造業	高校	電子機器メーカーでオーディオ、基板、構成部品の生産管理、品質管理を経験。欧州、中国各地で数年単位での赴任経験豊富。専門は樹脂成型品の品質管理、生産管理で樹脂工場の製造部長、工場長といった適正高い。中国語は日常会話レベル。
J-15	40代	女	品質管理	電子部品製造業	大学	組込み系の検査業務に長く従事。カーナビなどのファームウェア、システムチェックが専門。中国語はビジネスレベル。
J-14	30代	男	工場管理	金属材料製造業	高校	金属溶解用容器の制作メーカーで、中国子会社の工場長として4年間、勤務。製造管理、労務管理経験。帰国後転職して、ガラス熱処理メーカーで営業経験あり。中国語は日常会話レベル。
J-13	20代	男	生産技術	民生品製造業	大学院	ゴルフクラブの設計開発経験あり。中国出張経験などから中国での生産技術的な業務を希望。大学では生産システム(生産技術系の習得)専攻。勤務地は華南を希望。
J-12	30代	女	商品開発/マーケティング	食料品	大学	大手食料品メーカーで商品開発、マーケティングを15年程度経験。中国への関心が高く、自学で中国語を勉強しているなど中国就業の意識は高い。マーケティング、マネージメントといった業務を希望。
J-11	40代	男	製造技術	樹脂部品製造業	高校	樹脂金型設計加工、切削加工、放電、研磨加工、MC、ワイヤカット加工などに熟練。金型修理、メンテナンスなどにも従事。大連、広州での勤務経験あり。
J-10	40代	男	研究開発	医療材料/化学	大学	医療関連の研究開発に従事。中国にて、新規自動化生産ライン(装置の開発から)の立上げ、部門長を経験。 ・セラミックの合成、成型加工(射出と切削)、評価、化粧品用原料の合成、評価 ・新規ポリマーの合成、成型加工(コート液)、評価 ・抗菌材の合成、成型加工

No	年齢	性別	希望職種	経験業種・分野	最終学歴 (専攻)	プロフィール
J-9	60代	男	製造技術	樹脂部品製造業	高校	プラスチック関係(合成樹脂射出成型・金型・生産技術) 成型20年・金型10年・生産技術/管理10年。
J-8	40代	男	生産管理/技術	機械部品製造業	高校	板金製造(金融端末 OA機器 アミューズメント その他)小物板金プレス、加工、溶接技術などが専門。その他、生産技術・生産管理・品質管理・製造管理
J-7	60代	男	製品開発	自動車製造業	大学	自動車エンジンの設計。自動車大手メーカーでパワートレイン設計、管理職後、設計自営業。中国企業へのエンジン開発コンサル経験もあり。
J-6	60代	男	生産管理/技術	自動車製造業	大学	自動車の内装品・艤装品・シートの設計 中国での自動車部品設計・型・治具・製造についての管理と指導
J-5	30代	男	工場管理	民生品製造業	大学	工場内において、日本、アメリカ、韓国、オーストラリア向けにスポーツ用品作りに関わる。窓口業務管理からカスタマーオーダー品の管理をすべて担当。
J-4	30代	男	生産管理	電子部品製造業	大学	カーオーディオ製造におけるサプライヤー品質改善(工場監査、品質改善活動)、部品品質クレーム処理、経費予算管理。機構・電子部品の発注/納期管理、通関物流、コストダウンを担当。
J-3	30代	男	設計開発	情報通信	大学院	ネットワークエンジニアとして、開発業務及び運用業務。SEとして、設計/構築/移管作業の取り纏め担当。運用業務においても、ネットワーク管理者として、各資源管理(機器運用手順策定/IPアドレス/ファイアウォールアクセス管理)、及びトラブル対応を実施。
J-2	60代	男	設計開発	自動車製造業	大学	大手自動車メーカーでおもにトラックの外、内装設計に従事。特殊車両設計も経験。中国に1年勤務経験あり。
J-1	30代	男	工場管理	製造業/物流/商社	大学	商事会社で南アフリカ現地法人のダーバンにて、日系自動車メーカーの輸入物流センターの管理など、在庫・物流管理や貿易業務に従事。国際コンサルタント企業で営業(廃棄物、地下水開発事業など)経験もあり。